



Un lanceur d'alerte de Raytheon affirme que des « armes à énergie dirigée » capables de provoquer des tremblements de terre fonctionnent en Antarctique

Par **Planetes360** -

« Des plates-formes d'armes à énergie dirigée fonctionnent sous de faux prétextes scientifiques. C'est ce qui se passe en réalité à la station du pôle Sud. Il existe sur cette planète des technologies de qualité militaire que le citoyen moyen ne peut même pas imaginer. C'est pourquoi je m'exprime.

Le détecteur de neutrinos IceCube... La saison où j'y étais, il est passé de la construction à l'exploitation et à la maintenance. Lors de sa première mise en service, il a provoqué deux tremblements de terre accidentels à Christchurch, en Nouvelle-Zélande. Il s'agit donc d'un matériel de qualité militaire.

« La déclaration a été faite que parce qu'il y a 5 160 de ce qu'on appelle des DoM, ces modules optiques numériques intégrés dans la glace, considérez-les simplement comme des micro-émetteurs mais qui fonctionnent maintenant ensemble. Il s'agit donc d'un émetteur à réseau phasé. Ils ont précisé qu'à la ligne de faille où il y'a les tremblements de terre, où les failles sont toujours en désaccord l'une avec l'autre, il ne faut pas beaucoup d'énergie supplémentaire pour les faire basculer. Elles sont constamment à la recherche d'un tremblement de terre à certains endroits de la planète. À certains endroits, il est donc très facile de déclencher un tremblement de terre si l'on dispose d'un mécanisme de transmission.

Planete360 est un site d'information qui s'est fixé pour objectif de mettre en lumière les informations laissées dans l'ombre par les grands médias. Notre plateforme collaborative ne met en valeur aucune tendance, personnalité, ou parti politique.

